

Colonne ERGOLINE



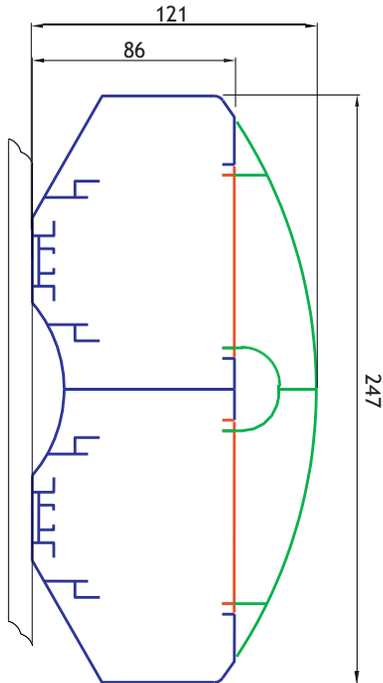
La modernité du panneau mural **ERGOLINE** associe l'image de la technologie haut de gamme et d'un design hôtelier.

Ce produit reçoit tous les équipements utiles aux soins et au confort du patient sur un support aluminium de forte section (justifié par d'éventuels chocs violents du lit occupé et permet la fixation d'un bras multimédia).

Le panneau mural **ERGOLINE** se décline également par deux lits sur le même produit. Ce concept permet de repenser l'ergonomie et l'aménagement de la chambre.

Colonne ERGOLINE

PROFIL



PRISES FLUIDES



Montage robuste et modulaire des prises fluides de toutes marques, fixation sur étriers inox et finition par couvercle en fonte d'aluminium laqué blanc ou gris.

Possibilité d'utiliser le couvercle du fabricant de la prise ou le modèle compact Biolume (pas de coulisseau).

La ventilation du compartiment et des prises est assurée par chicane invisible et hygiénique sous les couvercles et conforme à la norme EN ISO 11197 et recommandations CLOPSI.

Prestations de tubage conformes à la norme EN ISO 7396-1.

MODULARITÉ



- Conception modulaire des équipements électriques et fluides médicaux par simple clippage de boîte avec plaque de finition.
- Version disponible sans plastron (limite la modularité).
- Fixation des équipements fluides et électriques en fond de gaine et isolation des accessoires électriques par boîtier plastique isolant.

EQUIPEMENTS ELECTRIQUES

- Nos équipements électriques sont antibactériens d'origine et conformes aux normes internationales.
- Raccordement des câblages sur bornes à clips (WAGO).

Colonne ERGOLINE

ÉCLAIRAGES

- L'éclairage **ambiance** indirect est réalisé par 2 lampes compactes 24W protégées par un diffusant polycarbonate opalisé épaisseur 12 mm.
- L'éclairage **de lecture** par lampe articulée équipée d'une lampe 11W fluorescente solidaire du panneau par un support flexible robuste et gainé sur toute sa longueur.
- L'éclairage **de soins** est réalisé par une troisième lampe 24W disposée entre les 2 lampes d'éclairage indirect et commandée par inter sur le bandeau.
- L'éclairage **de veille** LED, au pied de la colonne, discret, efficace et d'une maintenance facile.



Ambiance



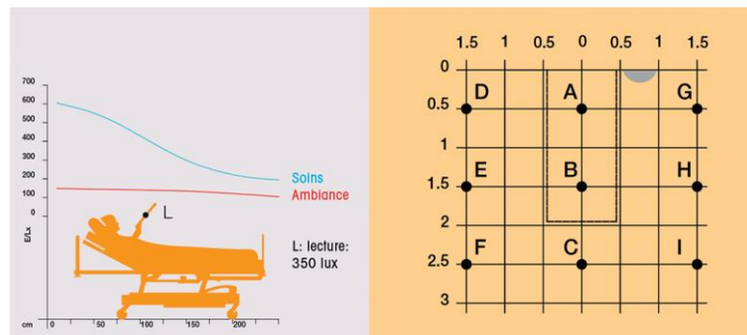
Lecture



Veille

Ergoline									
	A	B	C	D	E	F	G	H	I
Ambiance 2x24w PL	145	135	105	80	85	75	170	165	140
Eclairage de soins* 2x24w PL + 1x24w PL + lampe de lecture 11w	540	305	190						

* sans la lampe articulée



Eclairage direct	1 + 2x24w PL	Equipements électroniques HF
Lampe articulée	1 x 13w PL	Equipements électroniques HF
Eclairage veille	LED 1w	Convertisseur électronique HF

MOBILIER -



COULISSEAU

- Un couvercle coulissant masque les prises fluides et prises de courant pour effacer l'aspect «hospitalier».
- Le panneau reçoit divers mobiliers : plateau, tiroir, support livre, rals fluides médicaux, tube support perfusion etc. ...
- Cette configuration permet la disposition du chevet de l'autre côté du lit pour dégager la zone des soins et rendre le chevet commun au fauteuil (charge de la tablette : 20 kg).

FINITION

- Peinture poudre époxy de couleur blanche, RAL 9016, finition mate et gris aluminium.
- Autres teintes possibles (sur demande).
- Embout fixé par clipage intérieur
- Couvercles décor bois (option), nuancier sur demande

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Eclairages conformes à la norme NF EN 12464-1 et recommandations A FE Février 2000.
- Classe électrique : classe I selon NF EN 60601-1.
- Indice de protection IP20.
- Emballage carton + cellophane.
- Tenue au fil incandescent : 850°C selon norme NF EN 60695-2-11.
- Finition peinture époxy RAL 9016 Blanc ou Gris aluminium RAL 9006.
- Matériaux : aluminium et inox.
- Poids moyen : 40 kg/ml (selon équipement).
- Fixation murale par cheville appropriée au support.
- Nettoyage et désinfection au chiffon doux et désinfectant.